

FORSTER SAAMI Headspace-Lehren für randlose Patronen - 350 LEGEND No-Go Kopfmaßlehre Stahl

[Büchsenmacher Werkzeuge](#) > [Messinstrumente](#) > [Verschlussabstandslehren](#)

Absolut unverzichtbar für präzise, sichere Kammerarbeiten

FORSTER SAAMI RIMLESS HEADSPACE GAUGES Die Forster Headspace Gauges sind präzise Instrumente, die dazu entwickelt wurden, Gunsmiths und Waffenliebhabern zu helfen, den Headspace von Gewehrkammern genau zu messen, um sicherzustellen, dass Feuerwaffen sicher und zuverlässig funktionieren. Ein korrekter Headspace ist entscheidend, um Fehlfunktionen wie Zündversager, Fallrupturen oder übermäßigen Verschleiß zu verhindern, die sowohl die Leistung als auch die Sicherheit beeinträchtigen können. Diese Messgeräte sind unverzichtbar beim Einlaufen neuer Läufe, bei routinemäßiger Wartung oder bei der Bewertung gebrauchter Feuerwaffen zum Kauf. Wichtige Merkmale: Präzisionsengineering: Nach exakten SAAMI-Spezifikationen gefertigt, bieten diese Messgeräte genaue Messungen, um zu überprüfen, dass die Kammer einer Feuerwaffe den Industriestandards entspricht. Vielfalt an Messgeräten: Erhältlich in den Konfigurationen "Go", "No-Go" und "Field", dient jedes Messgerät einem bestimmten Zweck: Go Gauge: Bestätigt die minimale Kammergröße und stellt sicher, dass die Feuerwaffe eine Patrone sicher laden und abfeuern kann. No-Go Gauge: Überprüft, dass die Kammer die maximal empfohlene Headspace nicht überschreitet; der Verschluss sollte sich auf diesem Messgerät nicht schließen. Field Gauge: Wird verwendet, um den absolut maximalen sicheren Headspace zu bestimmen; wenn sich der Verschluss auf diesem Messgerät schließt, gilt die Feuerwaffe als unsicher zu schießen. Robuste Konstruktion: Aus hochgradigem Stahl gefertigt und für Langlebigkeit gehärtet, halten diese Messgeräte wiederholtem Gebrauch stand, ohne die Genauigkeit zu beeinträchtigen. Technische Daten: Material: Gehärteter Stahl Abmessungen: Spezifisch für jedes Kaliber und jede Messgerätetyp Einhaltung: Hergestellt nach SAAMI-Spezifikationen Kundenmeinungen: Kunden loben die Forster Headspace Gauges für ihre Präzision und Zuverlässigkeit. Die klare Unterscheidung zwischen "Go", "No-Go" und "Field" Messgeräten ermöglicht es den Nutzern, umfassende Headspace-Bewertungen mit Vertrauen durchzuführen. Die robuste Konstruktion sorgt dafür, dass die Messgeräte ihre Integrität und Genauigkeit über die Zeit hinweg, selbst bei häufigem Gebrauch, bewahren. Nutzer schätzen auch die große Auswahl an verfügbaren Kalibern, die es einfach macht, das passende Messgerät für verschiedene Feuerwaffen zu finden. Die Integration der Forster Headspace Gauges in dein Gunsmithing-Werkzeugset stellt sicher, dass deine Gewehrkammern innerhalb sicherer Betriebsgrenzen liegen und sowohl die Sicherheit als auch die Leistung verbessern.



Eigenschaften

- Name: [350 LEGEND No-Go Kopfmaßlehre Stahl](#)
- Hersteller: [FORSTER PRODUCTS, INC.](#)
- Artikel-Nr.: 319000104
- Herst.-Nr.: HG350LN
- Art: No Go Gauge
- Breite: 0.375"

- Farbe: Steel
- Gewicht: 0.066 lbs
- Höhe: 0.375"
- Länge: 1.714"
- Material: Steel
- Model Number: 350 Legend NO GO
- Patrone: 350 Legend
- Versandgewicht: 0.227kg
- Versandhöhe: 25mm
- Versandbreite: 102mm
- Versandlänge: 152mm
- UPC: 757253991295

Artikeldetails

Made in USA

Inhaltsverzeichnis

- Startseite
- Sicherheitshinweise für FORSTER HEADSPACE GAUGES
- Über uns

Sicherheitshinweise für FORSTER HEADSPACE GAUGES

Einführung

Herzlichen Glückwunsch zum Kauf des FORSTER HEADSPACE GAUGES. Dieses Produkt ist ein wichtiges Werkzeug für Schützen und Waffenbesitzer, um die Sicherheit und Funktionalität Ihrer Feuerwaffen zu gewährleisten. Bitte lesen Sie diese Sicherheitshinweise sorgfältig durch, um eine sichere Nutzung zu gewährleisten.

Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Stellen Sie sicher, dass Sie das Produkt in Übereinstimmung mit den Anweisungen verwenden, um Verletzungen oder Schäden zu vermeiden.
- Verwenden Sie das Messgerät nur für den vorgesehenen Zweck, um die Sicherheit zu gewährleisten.
- Halten Sie das Produkt außerhalb der Reichweite von Kindern und anderen unbefugten Personen.
- Überprüfen Sie regelmäßig auf Beschädigungen oder Abnutzung des Produkts. Verwenden Sie es nicht, wenn es beschädigt ist.
- Informieren Sie sich über die spezifischen Sicherheitsanforderungen für Ihre Waffe und das entsprechende Kaliber.

Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung

- Verwenden Sie das Headspace Gauge nur in gut beleuchteten Bereichen und auf stabilen Oberflächen.
- Tragen Sie beim Umgang mit Feuerwaffen immer geeignete Schutzausrüstung, wie z.B. Gehörschutz und Schutzbrille.
- Überprüfen Sie den Headspace immer, bevor Sie mit einer neuen oder gebrauchten Waffe schießen.
- Achten Sie darauf, dass keine Schmutzpartikel oder Rückstände im Kammerraum vorhanden sind, bevor Sie das Messgerät verwenden.
- Vermeiden Sie den Kontakt mit der Haut, wenn Sie das Produkt reinigen oder warten.

Anweisungen zur Installation und Nutzung

1. Vorbereitung:

- Stellen Sie sicher, dass die Waffe entladen ist, bevor Sie das Messgerät verwenden.
- Reinigen Sie den Kammerraum gründlich, um eine genaue Messung zu gewährleisten.

2. Verwendung des Headspace Gauges:

- Führen Sie das NOGOGauge vorsichtig in den Kammerraum der Waffe ein.
- Achten Sie darauf, dass das Gauge vollständig und gleichmäßig sitzt.
- Überprüfen Sie die Passform. Das Gauge sollte nicht in den Kammerraum passen, wenn die Waffe sicher ist.
- Falls das Gauge passt, ist eine Überprüfung durch einen Fachmann erforderlich, um die Sicherheit der Waffe zu gewährleisten.

3. Nach der Verwendung:

- Reinigen Sie das Messgerät nach der Verwendung, um eine lange Lebensdauer zu gewährleisten.
- Lagern Sie das Messgerät an einem trockenen, sicheren Ort, fern von direkter Sonneneinstrahlung.

Entsorgungsanweisungen

- Entsorgen Sie das Produkt gemäß den örtlichen Vorschriften für Metallabfälle.
- Stellen Sie sicher, dass alle Teile des Messgeräts sicher und umweltfreundlich entsorgt werden.

Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

- Bei Fragen oder Bedenken zu diesem Produkt wenden Sie sich bitte an den Hersteller oder einen autorisierten Händler. Informationen hierzu finden Sie auf der Website des Herstellers.

Bitte beachten Sie, dass es wichtig ist, alle oben genannten Richtlinien zu befolgen, um die Sicherheit und Effizienz Ihres FORSTER HEADSPACE GAUGES zu gewährleisten. Achten Sie darauf, regelmäßig auf Rückrufe oder Sicherheitswarnungen zu achten, um sicherzustellen, dass Ihr Produkt den aktuellen Sicherheitsstandards entspricht.

Über uns

Brownells Deutschland

**Brownells Deutschland - Einer der größten Lieferanten für Waffenteile,
Büchsenmacherwerkzeug & Schießsportzubehör**

www.brownells-deutschland.de